

## FICHE TECHNIQUE BETF-211/216-12-fr

Tél:+3214230707-Fax:+3214230777 info@soprema.be-www.soprema.be

## **UNIVERCELL CONFORT PANNEAUX**

#### Description

Ouate de cellulose sous forme de panneaux semi-rigides

#### **Application**

Est utilisé comme isolation du plancher et le mur pour la construction neuve et la rénovation, en particulier dans ossature de bois.

#### Composition

65 % Ouate de cellulose 20 % Fibres textiles, à majorité coton, issues de la filière recyclage

15 % Fibres textiles thermofusibles

Traitements spécifiques cryptogamiques de la ouate de cellulose et de la fibre textile

#### Caractéristiques

Conductivité thermique (W/mK)	0,039
Masse volumique (kg/m³)	40 à 45
Longueur (mm)	1200
Largeur (mm)	600
Affaiblissement acoustique	$R_w(C; C_{tr}) = 40 (-3; -9) dB$
Epaisseur	R <sub>D</sub> *
45 mm	1,15
60 mm	1,50
80 mm	2,05
100 mm	2,55
120 mm	3,05
140 mm	3,55

R<sub>D</sub>\*: Résistance thermique (m<sup>2</sup>K/W)

#### **Emballage**

	UNIVERCELL CONFORT PANNEAUX						
Epaisseur ( mm )	45	60	80	100	120	140	
m <sub>2</sub> / colis	9,4	7,2	5,0	4,3	3,6	2,9	
Nombre de panneaux / colis	13	10	7	6	5	4	
m <sub>2</sub> / palette	74,9	57,6	40,3	34,6	28,8	23,0	
Stockage	Les colis doivent être stockés à l'abri des intempéries.						

SOPREMA nv se réserve, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux donc subséquemment leur prix. En conséquence toute commande ne sera acceptée qu'aux conditions et aux spécifications techniques en vigueur au jour de la réception de celle-ci.

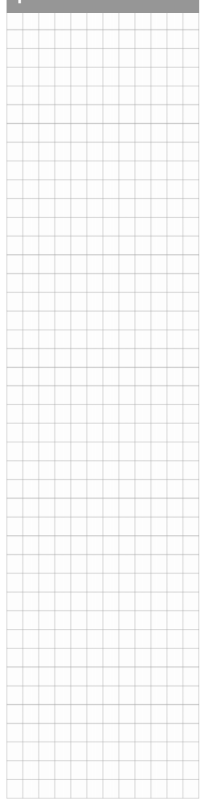


Bouwelven 5 - B - 2280 Grobbendonk - Belgique Tél: + 32 14 2307 07 - Fax: + 32 14 23 07 77 info@soprema.be - www.soprema.be

### FICHE TECHNIQUE

BETF-211/216-12-fr

# Indications particulières



#### Hygiène, santé et environnement :

Les PANNEAUX UNVERCELL CONFORT répondent aux exigences relatives à l'hygiène, la santé et environnement. Pour toute information complémentaire, se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

#### Contrôle de qualité :

**SOPREMA** attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits. C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance de la qualité suivant **EN ISO 9001:2008** et **EN ISO 14001:2004**.



ISO 9001

SOPREMA nv se réserve, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux donc subséquemment leur prix. En conséquence toute commande ne sera acceptée qu'aux conditions et aux spécifications techniques en vigueur au jour de la réception de celle-ci.